

CORCREUX

PROTECTION ANTI CORROSION DES CORPS CREUX



RÉF > COR01

30/04/2012

PROPRIÉTÉS

CORCREUX est un produit spécialement étudié pour la protection contre la corrosion des parties métalliques à l'accès difficile ou des corps creux.

Doté d'un remarquable pouvoir mouillant **CORCREUX** :

- Adhère parfaitement.
- Imprègne totalement le support.
- Chasse l'air et l'humidité du support.
- Atteint les moindres interstices et les zones inaccessibles aux peintures traditionnelles.

SUPPORTS

- Acier.
- Métaux.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Le support doit être parfaitement dégraissé, propre et sec.

APPLICATION

Brosse, pistolet: prêt à l'emploi.
Température d'application minimum : 5°C.
Température d'application maximum : 40°C.

NETTOYAGE DU MATERIEL : PEINDIL OU DILUNI

CARACTERISTIQUES A 20°C ET 65 % HR

Viscosité: 50" CNF4.
Densité: 0,97. Extrait sec en poids : 40%.
Aspect : mat.
Séchage : HP : 3h sec : 8h dur : 48h.
Recouvrable: 2h. Rendement: 10 à 14 m2/kg/couche de 25 microns.
Teinte: incolore.
Résiste à une température de : 90°C.
Conservation en emballage fermé : 12 mois.

PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.
Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.celtique-industrielle.fr

LES + PRODUITS



ASSURE UNE
EXCELLENTE
PROTECTION
CONTRE LA
CORROSION ET
L'HUMIDITE

RESISTE A UNE
TEMPERATURE DE 90°C

PERMET UNE
PROTECTION
FACILE ET
EFFICACE DES
ZONES DIFFICILES
D'ACCES

SECHAGE
RAPIDE



CLASSIFICATION

- FAMILLE 1
CLASSE 4A
- NFT 36005



LA CELTIQUE
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86
contact@celtique-industrielle.com